19 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

(33) (32) (31)

INSTITUT NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

PARIS

(A nutiliser que pour le classement et les commandes de reproduction.)

2.065.297

70.36652

(21) No d'enregistrement national : (A utiliser pour les paiements d'annuités, les demandes de copies officielles et toutes autres correspondances avec l'(1.N.P.J.)

® BREVET D'INVENTION

PREMIÈRE ET UNIQUE PUBLICATION

Priorité conventionnelle : Demande de modèle d'utilité déposée en Espagne le 10 octobre 1969,

Vente des fascicules à l'IMPRIMERIE NATIONALE, 27, rue de la Convention - PARIS (15°)

n. 152.526 au nom du demandeur.

La présente invention concerne un dispositif conçu pour être fixé à un récipient contenant une crème, ou un produit quelconque liquide ou pâteux, de telle façon que l'assemblage des deux éléments constitue un dispositif rationnel pour appliquer et étendre le produit en question sur la peau.

Le dispositif consiste fondamentalement en un rouleau pourvu de moyens pour le fixer au récipient en question, de façon qu'il puisse tourner librement, et qu'il soit placé en face de l'ouverture de ce récipient, pour que le produit qui sort de celui-ci tombe sur ce rouleau. Cette disposition permet par exemple à l'utilisateur de procéder à un traitement adéquat de son dos sans se faire aider par une tierce personne.

D'autres caractéristiques et avantages de l'invention ressortiront de la description qui va suivre, donnée uniquement à 15 titre d'exemple non limitatif, en référence au dessin annexé dans lequel:

- la figure unique représente un applicateur conforme à l'invention.

Sur cette figure, il apparaît que cet applicateur est 20 conçu pour être incorporé au flacon ou récipient qui contient la crème en question, de façon à être utilisé conjointement avec lui.

A cet effet, ledit applicateur est constitué par une première zone l, en forme d'anneau ou de collier, qui a la même section que le flacon 7 auduel il est destiné, cet anneau présentant un prolongement 2 sur l'un de ses bords, qui est coudé à l'une de ses extrémités 3. Deux autres prolongements divergents 4, en forme de bras, prennent naissance en des points opposés de l'anneau l et leurs extrémités libres sont reliées par l'axe de rotation 5 d'un rouleau 6 qui constitue l'élément applicateur du produit.

Il ressort de la description qui précède que le fonctionnement du dispositif conforme à l'invention est le suivant:

Le flacon 7 contenant la crème est introduit dans la zone l en forme d'anneau de l'applicateur, de telle sorte que son ouverture soit orientée vers le rouleau, et que son fond repose sur la partie coudée 3 du prolongement postérieur 2.

Les deux éléments étant ainsi fixés l'un à l'autre, il suffit de retirer le bouchon 8 du flacon et de placer ensuite

le rouleau 6 au contact du dos, pour que le produit contenu dans le flacon tombe goutte à goutte sur ledit rouleau, et puisse être étendu.

Ce dispositif permet donc d'effectuer l'application 5 d'un produit quelconque sur le dos de l'utilisateur sans l'aide d'une autre personne.

En outre, ce dispositif très simple peut être fabriqué à bon marché.

Il est pratiquement impossible qu'il se détériore,
10 en raison de sa construction et de son fonctionnement très simples.

Il va de soi que l'invention décrite est susceptible
de nombreuses modifications ou variantes sans sortir de son cadre.

REVENDICATION

Dispositif destiné à l'application d'un produit liquide ou crémeux, notamment sur le dos, spécialement conçu pour
être fixé à un récipient contenant ledit produit, et pour être
utilisé conjointement avec lui, caractérisé en ce qu'il est constitué par une portion centrale en forme d'anneau ou de collier,
qui a la même configuration interne que le contour du récipient
auquel il est destiné, cet anneau présentant un prolongement
émergeant de l'un de ses bords dans le sens axial, coudé à son
extrémité vers l'intérieur, et qui est doté sur ses bords opposés de deux prolongements divergents, en forme de bras, qui prennent
naissance en des points opposés, et entre les extrémités libres
desquelles se trouve situé l'axe de rotation d'un rouleau qui
constitue l'élément applicateur du produit.

